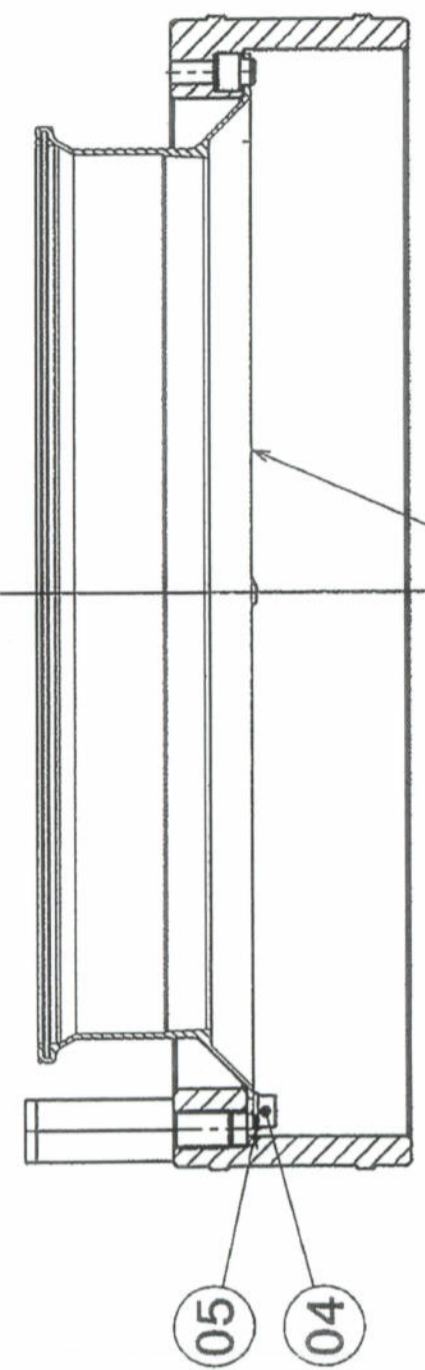
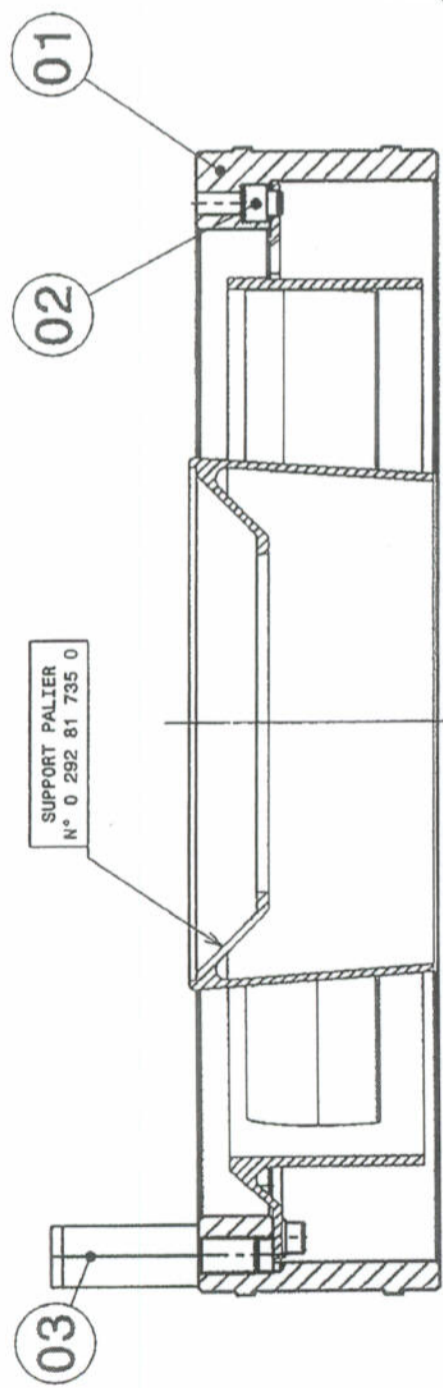


SHOP COPY

MODIFICATIONS
INDEX E

**NOT A CONTROLLED
COPY**

E - LA PIECE 70BM041720 EST COMPOSEE DE DEUX PARTIES :

- UN SUPPORT PALIER N° 0 292 81 735 0
- UNE ENVOLIE TURBINE LIBRE N° 0 292 81 086 0

D - ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE

C - LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPÈRES ☺ SONT A TRANSCRIRE SUR LE CERTIFICAT DE CONFORMITE

B - PROCESS :

- MONTER LES PIEDS FILETES
- POSER L'OUTILLAGE SUR LES PIEDS
- POSITIONNER L'UNE DES DEUX PIÈCES
- SERRER LA PIÈCE A L'AIDE DES RONDELLES REP.05
- ET DES VIS CHC REP.04

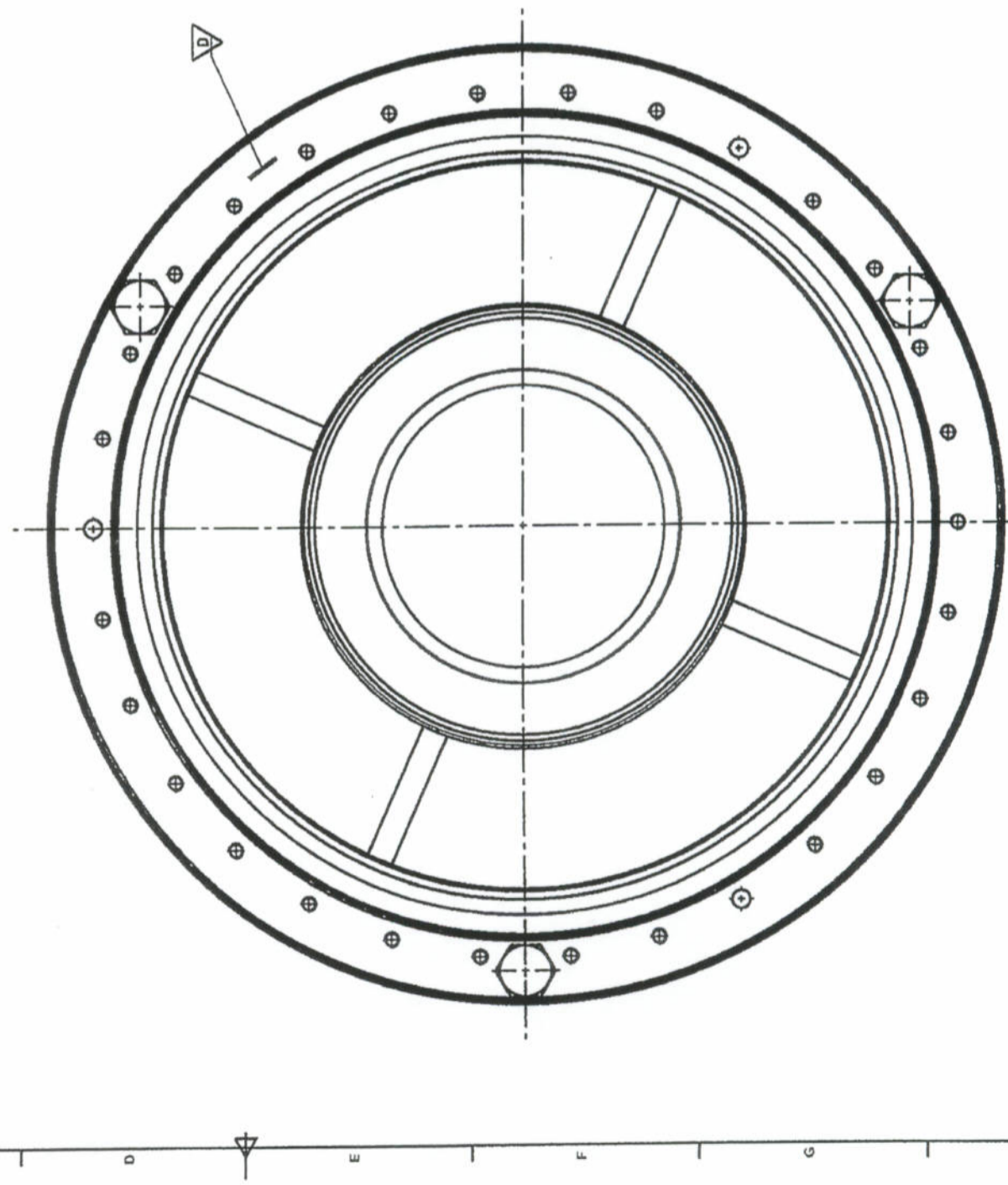
A - FONCTION : PERMET DE CONTROLER / 0,05 A/B SUR PIÈCE 0 292 81 086 0 ET // 0,02 A SUR PIÈCE 0 292 81 735 0

THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE: 22 Feb 2024

DESSINÉ PAR:	VEAUVE PAR:	INTERPRETATION DES DESSINS SELON:
CEMA-RAJ	DE LA FUENTE	DATE:
LE: 05-11-03		ST2100
MACHINE/ENGINE	DESIGNATION PIECE /DESCRIPTION	DATE:
ARRIEL 2	N° PIÈCE /PART NUMBER:	DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE	MODULE TURBINE LIBRE M04	DATE:
TOOL NAME	70BM 04 1720	DATE:
REF.	CODE FABRICANT F028 / MANUFACTURER CODE :	DATE:
		DATE:

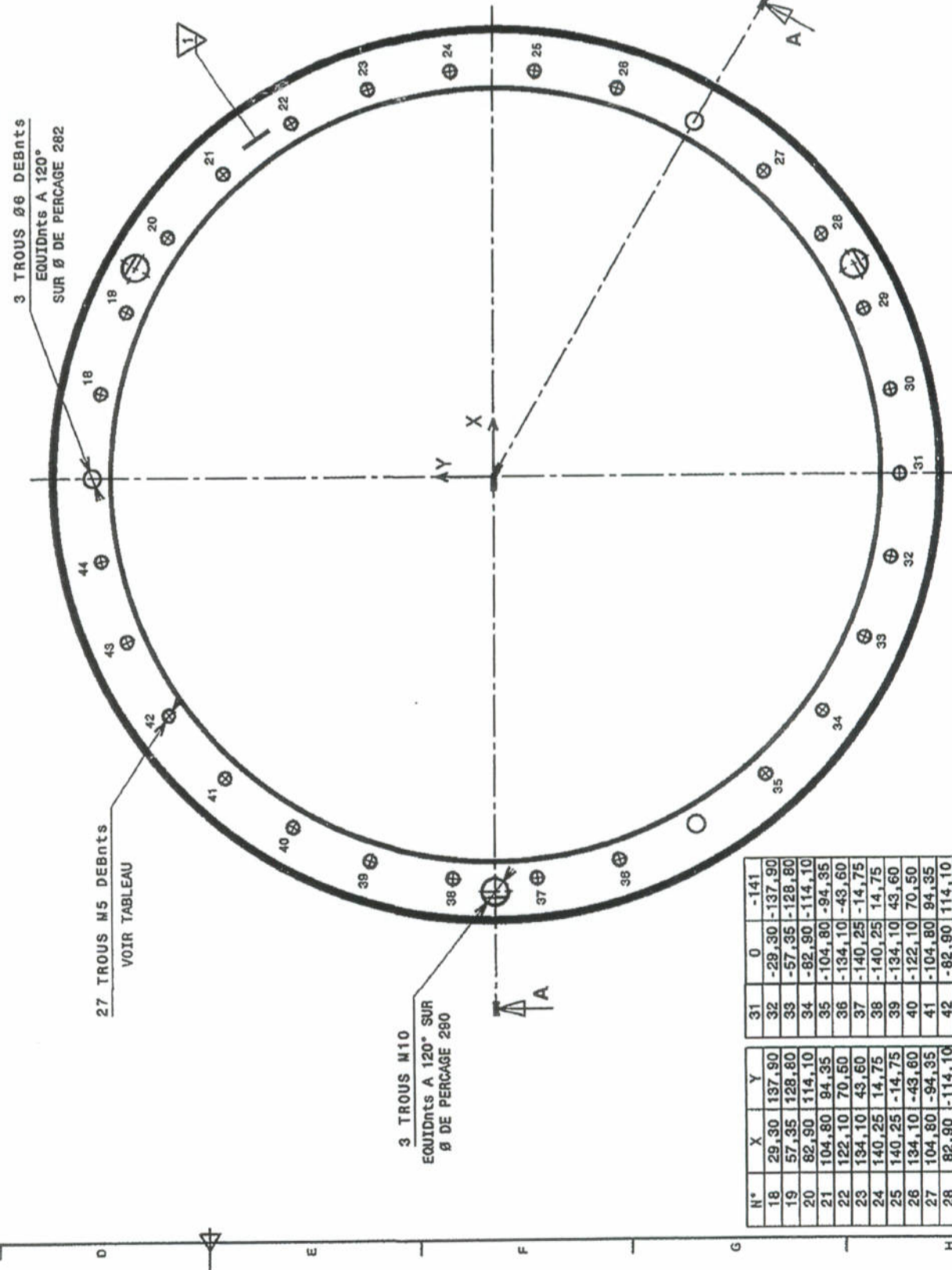
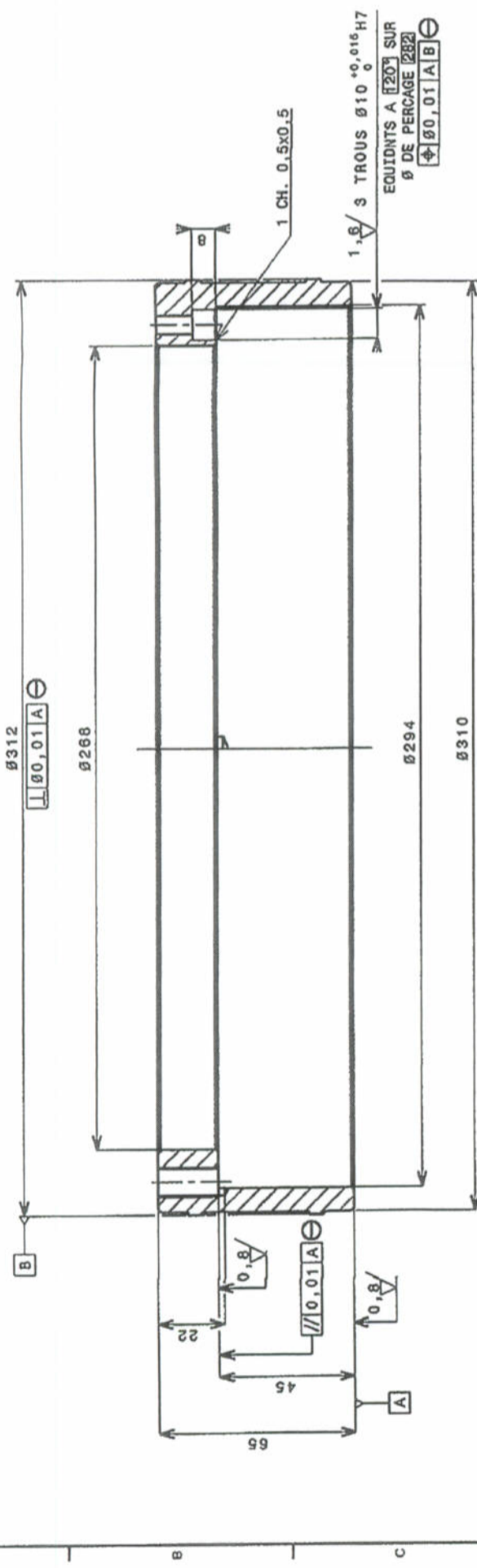
Logiciel CATIA V5
Plan dessiné à l'échelle du dessin



FORMAT SIZE:	A1	PLANCHE SHEET:	1/3
DATE:	06-11-03	DATE:	06-11-03

**NOT A CONTROLLED
COPY**

THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE
ISSUE DATE: 27 FEB 2004



- 3 - CHANFREINS NON-COTES : 1x45°
- 2 - PROTECTION : BRUNI-HUILE
- ▽ MARQUER "TM 1866 P001" CARACTERES HAUTEUR 2mm
- ▽ MARQUER "TM 1866 G001 A" CARACTERES HAUTEUR 4mm

PLATEAU	15 NCD 16 R. 1400-1600 MPa	TM 1866 P001
DESSINE PAR: CEMA-RAJ LE: 06-11-03	VERSÉE PAR: DE LA FUENTE	INTERPRETATION DES COORDONNÉES SELON: ST2100

DESIGNATION OUTILLAGE	TOOL NAME
MACHINERIE / ARRIEL 2	ARRIEL 2

LOGICIEL CATIA V5	
Plan dessiné à l'échelle du	1:1
TOOL NAME	
DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION	N° PIÈCE / PART NUMBER
MODULE TURBINE LIBRE AND 4	70BAR4 172.0
ECHÉLLE SCALE	1:1
CODE FABRICANT FA328 / MANUFACTURER CODE :	TurboMeca groupe SNCM
FORMAT SIZE A1	TM 1866 G001
PLANche SHEET 2	

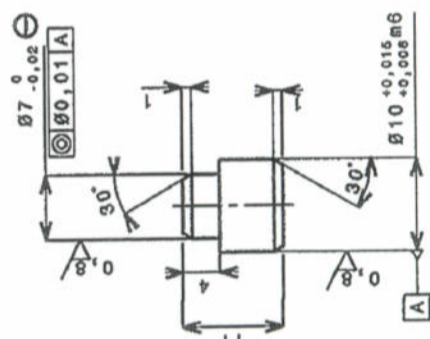
THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE: 27 Feb 2004

NOT A CONTROLLED
COPY



Echelle : 1:1



1 - PROTECTION : BRUNI-HUILE

Dessiné par: GEMARAJ LE: 06-11-03		Vérifié par: DE LA FUENTE	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER:	
MACHINE / ENIGNE ARRIEL 2		DESIGNATOR PIECE / DESCRIPTION MODULE TURBINE LIBRE M04	N° PIÈCE / PART NUMBER 708A 04 112 Q	
<p>DESIGNATION OUTILLAGE</p> <p>OUTILLAGE DE CONTROLE</p> <p>TOOL NAME</p>				
<p>CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOECA, IL NE PEUT ÊTRE COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION.</p> <p>THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION.</p>				
ECHÉCHELLE SCALE	FORMAT SIZE	CODE FABRICANT EG2000 / MANUFACTURER CODE :	PLANCHE SHEET	
.	A1	TM 1866 G001	3	11
Plan dessiné à l'échelle du logiciel CATIA V5				

Plan dessiné à l'aide du

MECA, IL NE PEUT ÊTRE
IL NE PEUT ÊTRE
AY NOT BE COPIED OR

THE
HOTEL
EXPRESS

PION TM 1866 P002 .
35 NCD 15
R. 1400-1600 MPa
V V 2.5:1 06-11-03 INOCÉ

10